

BRB6000

BRB260130WW/EF

Einbau – Kühl-/Gefrierkombination, 177,5 cm, A+\*, 267 l, Weiß

EAN: 8806088593197



#### BESONDERHEITEN:

- Space Max
- All-Around Cooling
- No Frost+
- Digital Inverter Technologie mit 10 Jahren Garantie
- Power Cool/Power Freeze
- Gemüseschublade
- Festtürmontage



#### Space Max – mehr Platz für Ihre Vorräte

Space Max bietet bis zu 30 % mehr Nutzinhalt als vergleichbare Samsung Modelle mit gleichen Außenmaßen. Dieser Raumvorteil wird durch besonders dünne Gerätewände mit dennoch starker Isolierwirkung erzielt.



#### All-Around Cooling

Die gleichbleibende Kühlung und seine hervorragenden Frischhalteeigenschaften bis in die kleinste Ecke werden auch unterstützt durch All-Around Cooling. Ein ausgeklügeltes System zur gleichmäßigen Belüftung dank einer Verbindung von Kompressor und Ventilator.



Nie wieder abtauen

Mehr Infos zu Total No Frost+



#### Total No Frost+ – mehr als nur nie wieder abtauen

Total No Frost+ leitet die entstehende Feuchtigkeit nach außen und verhindert damit Eisbildung in Gefrier- und Kühlbereich. Somit sparen Sie gleich doppelt Energie: keine Eisschichten im Eisschaf und kein Hochkühlen nach dem Abtauen. Alle Total No Frost+ Geräte verfügen über eine verkleidete Rückwand, so dass Sie sie Platz sparend nah an die Wand stellen können. Lästige Reinigung der Rückwand bleibt zudem erspart.



#### Digital-Inverter-Kompressor – garantiert zuverlässig

Im Kühlschrank verteilte Sensoren messen die Temperaturschwankungen, die durch das Öffnen der Türen entstehen. Auf Basis dieser Informationen wählt der Digital-Inverter-Kompressor eine seiner sechs Leistungsstufen. Das führt nicht nur zu einer konstanteren Innentemperatur, sondern steigert auch die Energieeffizienz und Langlebigkeit des Kompressors. Samsung gibt daher auf den Digital Inverter Kompressor 10 Jahre Garantie.

<b>Modell</b>	BRB260130WW/EF						
Type	Einbau, 177,5 cm, A+, 267 l, Weiß						
EAN	8806088593197						
<b>Technisches Datenblatt gemäß Richtlinie (EU) Nr. 1060/2010</b>							
Hersteller	Samsung Electronics Co., Inc.						
Modellbezeichnung	BRB260130WW/EF						
Kategorie	Einbau - Kühl-Gefrierkombination						
Energieeffizienzklasse A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)	A+						
EU-Umweltzeichen	-						
Jährlicher Energieverbrauch in kWh/Jahr <sup>1)</sup>	kWh/Jahr	291					
Volumen des Kühlfachs	l	195					
Volumen des Kaltlagerfachs	l	72					
Gefrierfachvolumen	l	72					
Sterne-Einstufung	****						
Auslegungstemperatur sonstige Fächer	-						
Frostfreie Fächer	Kühlfach, Gefrierfach						
Lagerzeit bei Störung in Std.	Std.	14					
Gefriervermögen in kg/24 Std.	kg/24 Std.	9					
Klimaklasse	SN, N, ST						
Luftschallemission	db(A)	37					
Einbaugerät	•						
Weinschrank	-						
<b>Spezifikationen</b>							
Montage	Festtürmontage						
Türranschlag wechselbar	•						
Kategorie	Einbau - Kühl-Gefrierkombination						
Höhe	mm	1775					
Nutzinhalt gesamt	l	267					
Display (außen/innen) - (Schwarz/Metal Skin)	Innen/Ice Blue						
Farbe Front/Seitenwände	weiß						
<b>Besonderheiten</b>							
All-Around Cooling	•						
SpaceMax	•						
Digital Inverter Technologie mit 10 Jahren Garantie auf Kompressor	•						
Tür-offen-Warnsignal	•						
No Frost+	•						
<b>Ausstattung Kühlbereich</b>							
Innenbeleuchtung	•						
Displayfarbe	Ice Blue						
Anzahl Ablagefläche/Anzahl Schubladen	4/2						
Frischeschubladen (Fresh Zone/Chef Zone/Cool Select Zone/Obst- und Gemüseschublade)	Gemüseschublade + Fresh Zone						
Türfächer	5						
Anzahl Türfächer	5						
Eierbehälter/Flaschenregal	•/•						
<b>Ausstattung Gefrierbereich</b>							
Anzahl Schubladen/Regale	2/1						
<b>Programme/Einstellungen</b>							
Power Freeze/Power Cool	•/•						
Urlaubsschaltung	•						
<b>Abmessungen + Gewichte</b>							
Abmessungen (B x H x T)	mm	540 x 1775 x 550					
Verpackungsmaße (B x H x T)	mm	580 x 1864 x 629					
Gewicht netto	kg	60,5					
Gewicht brutto	kg	63					
<b>Elektrischer Anschluss</b>							
Spannung	V	220-240					
Leistungsaufnahme	W	2000-2400					
Frequenz	Hz	50					
<b>Einbauskizze</b>							
<table border="1"> <tr> <td>(unit : mm)</td> </tr> <tr> <td>A Min. 590</td> </tr> <tr> <td>B Min. 560</td> </tr> <tr> <td>C Min. 580</td> </tr> <tr> <td>D 240</td> </tr> </table>			(unit : mm)	A Min. 590	B Min. 560	C Min. 580	D 240
(unit : mm)							
A Min. 590							
B Min. 560							
C Min. 580							
D 240							

1) Basierend auf standardisierten Testergebnissen über einen Zeitraum von 24 Stunden. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Häufigkeit und der Art des Gebrauchs ab, sowie von dessen Standort.

## [English]

A	Trade mark	Samsung				* Asterisk(s) means variant model and can be varied (0-9) or (A-Z)											
B	Model	BRB26***9*, BRB2G***9*	BRB26***8*, BRB2G***8*	BRB26***7*, BRB2G***7*	BRB26***5*, BRB2G***5*	BRB26***4**, BRB2G***4**	BRB26***1*, BRB2G***1**	BRB26***30*, BRB2G***30**	BRB26***00**, BRB2G***10*, BRB2G***00*, BRB2G***10**								
C	Category	7 (Refrigerator-freezer)				* Asterisk(s) means variant model and can be varied (0-9) or (A-Z)											
D	Energy efficiency class	A+++	A++	A++	A++	A++	A++	A+	A+								
E	Ecolabel Award	-	-	-	-	-	-	-	-								
F	Annual energy consumption [kWh/year], based on standard test results for 24 hours. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used and where it is located	154	155	239	239	240	240	290	291								
G	Fresh Food Storage Volume [L]	191	192	191	192	194	195	194	195								
H	Chill Storage Volume [L]	-	-	-	-	-	-	-	-								
I	Frozen Food Storage Volume [L]   Four Star [L]	65	65	72	72	72	72	72	72								
J	Star Rating	***				***											
K	Design Temperature of other compartments	-	-	-	-	-	-	-	-								
L	Frost-Free Compartment(s)	Fresh Food, Frozen Food				Fresh Food, Frozen Food											
M	Temperature Rise time [h]	18	18	14	14	14	14	14	14								
N	Freezing capacity [kg/24 h]	9	9	9	9	9	9	9	9								
O	Climate class	SN, N, ST, T				SN, N, ST											
This appliance is intended to be used at an ambient temperature between 10°C and 38°C This appliance is intended to be used at an ambient temperature between 10°C and 38°C																	
French - Français ..... 2 German - Deutsch ..... 2 Dutch - Nederlands ..... 2 Italian - Italiano ..... 2 Portuguese - Português ..... 2 Spanish - Español ..... 2 Hungarian - Magyar ..... 2 Polish - Polski ..... 2																	
Czech - Čeština ..... 3 Slovakian - Slovensčina ..... 3 Romanian - Română ..... 3 Serbian - Srpski ..... 3 Greek - Ελληνικά ..... 3 Bulgarian - Български ..... 3 Croatian - Hrvatski ..... 3 Albanian - Shqip ..... 3																	
Macedonian - Македонски ..... 4 Latvian - Latviešu ..... 4 Estonian - Eesti keel ..... 4 Lithuanian - Lietuvių kalba ..... 4 Danish - Dansk ..... 4 Norwegian - Norsk ..... 4 Finnish - Suomi ..... 4 Swedish - Svenska ..... 4																	
																	

## French - Français

## Portuguese - Português

## Spanish - Español

## German - Deutsch

<b>A</b> Marque	<b>A</b> Marca
<b>B</b> Modèle	<b>B</b> Modelo
<b>C</b> Les astérisques renvoient à un modèle différent et peuvent sembler un chiffre de 0 à 9 ou une lettre de A à Z.	<b>B</b> Los asteriscos hacen referencia a una variante del mismo modelo y puede variar según (0-9) o (A-Z).
<b>D</b> Catégorie	<b>C</b> Categoría [7] (Kühlschrank/Kühl-Kombi)
<b>E</b> Classe de consommation énergétique	<b>D</b> Clase de eficiencia energética
<b>F</b> Consommation électrique annuelle [kWh/anum], basée sur les résultats de test standard pour 24 heures. La consommation électrique réelle dépend de la manière dont l'appareil est utilisé et son emplacement.	<b>E</b> Consumo anual de energía [kWh/anum], basado en los resultados de pruebas estándar de 24 horas. El consumo de energía real depende de como el equipamiento es usado y el sitio donde lo colocado.
<b>G</b> Volume de stockage des aliments frais [L]	<b>F</b> Capacidad para almacenamiento de alimentos frescos [L]
<b>H</b> Volume de stockage des aliments réfrigérés [L]	<b>G</b> Volumen de almacenamiento de refrigeración [L]
<b>I</b> Aliments surgelés [L]	<b>H</b> Capacidad para almacenamiento de otros compartimentos [L]
<b>J</b> Température de la température [h]	<b>I</b> Compartimento(s) anti congelación [L]
<b>K</b> Capacité de congélation [kg/24 h]	<b>J</b> Tiempo de iniciación [h]
<b>L</b> Classe climatique	<b>K</b> Capacidad de congelación [kg/24 h]
<b>M</b> Bruit [dB(A)]	<b>L</b> Tiempo de aumento de temperatura [kg/24 h]
<b>N</b> Intégré	<b>M</b> Nivel de ruido [dB(A)]
<b>O</b> Cave à vin	<b>N</b> Incorporado

<b>A</b> Handelsmerk	<b>A</b> Handelsmark
<b>B</b> Die Asterisk(e) (*) dat het om een veranderende model past, en (kan) kunnen ijs voor verschillende (A-Z).	<b>B</b> Gwiazdki (*) wskazują, że model ten jest zmieniany w zależności od warunków (A-Z).
<b>C</b> Categorie	<b>C</b> Kategoria [7] (Kühlschrank-freezer)
<b>D</b> Energie-efficiëntieklaasse	<b>D</b> Energiatekercsági osztály
<b>E</b> EcoLabel Award	<b>E</b> Okocimke díj
<b>F</b> Jarékis energieverbruik [kWh/anum]. Gebaseerd op standaardresultaat voor 24 uur. Het werkelijke energieverbruik is afhankelijk van hoe de apparaat wordt gebruikt en dat hangt af van de omstandigheden.	<b>F</b> 24 órás szabványos készen álló energia fogyasztása [kWh/anum]. A teljeses energiafogyasztás a 24 órás használati időszakban készülő általában eltérőtől független.
<b>G</b> Inhouder levensmiddelen [L]	<b>G</b> Fogyasztási tűrláthatósági szint terhére fogata [L]
<b>H</b> Sterielisering	<b>H</b> Fogyasztási tűrláthatósági szint terhére fogata [L]
<b>I</b> Ontvangsttemperatuur van andere kisten	<b>I</b> Komory bezerszonne temperatuur [L]
<b>J</b> Tijds voor temperatuursturing [h]	<b>J</b> Czas zwęglania temperatury [h]
<b>K</b> Vriesvermogen [kg/24 h]	<b>K</b> Wydajność mrożenia [kg/24 h]
<b>L</b> Klimatkasse	<b>L</b> Urządzenie prezentowane do uzyskania mrożenia w temperaturze 0°C do 43°C
<b>M</b> Geluid [dB(A)]	<b>M</b> Urządzenie prezentowane do uzyskania mrożenia w temperaturze 0°C do 38°C
<b>N</b> Inbouwapparaat	<b>N</b> Urządzenie prezentowane do uzyskania mrożenia w temperaturze 0°C do 38°C
<b>O</b> Wintervarkast	<b>O</b> Urządzenie prezentowane do uzyskania mrożenia w temperaturze 0°C do 38°C

## Czech - česká

## Slovakian - Slovenská

## Greek - Řecký

## Bulgarian - Български

## [Czech - česká]

A	Ochranná známka
B	Model
C	Hvezdickou označení varianty modelu a může být různý (0-9) alebo (A-Z).
D	Kategorie
E	Třída energetické účinnosti
F	Rozdíl energetického využití
G	Objem pro ukládání mrazených potravin [L]
H	Nahríváná teploida pro ostatní příhradky
I	No Frost příhradky
J	Akumulační doba (náhradní teploty) [h]
K	Mrazící kapacita [kg/24 h]
L	Klimatická třída
M	Urovně hluuku [dB(A)]
N	Vestavěné
O	Systém pro uchovávání vína

## [Romanian - Româna]

A	Marca comercială
B	Model / Astăzile/variantă modelului și pot fi diferențiți sau (A-Z).
C	Categorie
D	Clasa eficienței energetice
E	Premiu Ecobiel
F	Consum anual de energie [kWh/annum] bazat pe rezultatele testu standard pentru 24 de ore.
G	Consum de energie care depinde de modul de folosință și de amperajele aparatului.
H	Volum de depozitare alimente proaspete [L]
I	Volum de depozitare alimente congelate [L]
J	Evaluare stătești
K	Compartimente nominale a celorlalte compartimente
L	Clasa de funcționare
M	Capacitate de congelare [kg/24 h]
N	Incorporat
O	Aparat de depozitare a vinului

## [Slovenian - Slovenská]

A	Ochranná známka
B	Model / Hvezdickou označení varianty modelu a může být různý (0-9) alebo (A-Z).
C	Kategorie
D	Třída energetické účinnosti
E	Ocenenie Ecobiel
F	Rozdíl energetického využití
G	Objem na mrazené [L]
H	Objem uložného prostoru na chladené jedlo [L]
I	Objem uložného prostoru na chladené jedlo [L]
J	Objem na mrazené Štvrtvečidlo [L]
K	Třída mrazená
L	Nahríváná teploida pro ostatní příhradky
M	No Frost příhradky
N	Chladnička na mrazené
O	Chladnička na mrazené
P	Chladnička na mrazené
Q	Chladnička na mrazené
R	Chladnička na mrazené
S	Chladnička na mrazené
T	Chladnička na mrazené
U	Chladnička na mrazené
V	Chladnička na mrazené
W	Chladnička na mrazené
X	Chladnička na mrazené
Y	Chladnička na mrazené
Z	Chladnička na mrazené

A	Indicativní znak
B	Model / Značka označující variantu modelu a může být různý (0-9) nebo (A-Z).
C	Kategorie
D	Třída energetického využití
E	Premiu Ecobiel
F	Consum anual de energie [kWh/annum] bazat pe rezultatele testu standard pentru 24 de ore.
G	Consum de energie care depinde de modul de folosință și de amperajele aparatului.
H	Volum de depozitare alimente proaspete [L]
I	Volum de depozitare alimente congelate [L]
J	Evaluare stătești
K	Compartimente nominale a celorlalte compartimente
L	Clasa de funcționare
M	Capacitate de congelare [kg/24 h]
N	Incorporat
O	Aparat de depozitare a vinului

## [Greek - Řecký]

A	Επιτροπή σημα
B	Μοντέλο ή πρότυπο σημαντικότητας προϊόντος και αντίστοιχης τιμής του προϊόντος [A-Z].
C	Κατηγορία [7 (Chladnička s mrazeničkou)
D	Κλάση ενεργετικής απόδοσης
E	Βαθμοί Ecobiel
F	Εργασία κατανάλωσης ενέργειας [kWh/annum], βάσει προτυπωτικών των σταταρ που παρέχεται στην εργασία. Η προτυπωτική κατανάλωση ενέργειας προστατεύεται από την παραγωγή της από την εταιρεία που παρέχεται στην εργασία.
G	Όψης διάλογου φωτιστικού σφραγίδων [L]
H	Εργασία παραγωγής ενέργειας [kWh/annum]
I	Επιδόσεις (ελεγκτής) χωρίς λειτουργία προστασίας από την εργασία [L]
J	Επιδόσεις (ελεγκτής) χωρίς λειτουργία προστασίας από την εργασία [L]
K	Χρήση αυτού της βεριφριόρατας [h]
L	Κλιματική κατηγορία [kg/24 h]
M	Λειτουργία παραγωγής ενέργειας περιπλήκτων κατασκευασμάτων που παρέχεται στην εργασία [L]
N	Λειτουργία παραγωγής ενέργειας περιπλήκτων κατασκευασμάτων που παρέχεται στην εργασία [L]
O	Προστασία για την επαργελμένη λειτουργία προστασίας από την εργασία [L]
P	Προστασία για την επαργελμένη λειτουργία προστασίας από την εργασία [L]
Q	Προστασία για την επαργελμένη λειτουργία προστασίας από την εργασία [L]
R	Προστασία για την επαργελμένη λειτουργία προστασίας από την εργασία [L]
S	Προστασία για την επαργελμένη λειτουργία προστασίας από την εργασία [L]
T	Προστασία για την επαργελμένη λειτουργία προστασίας από την εργασία [L]
U	Προστασία για την επαργελμένη λειτουργία προστασίας από την εργασία [L]
V	Προστασία για την επαργελμένη λειτουργία προστασίας από την εργασία [L]
W	Προστασία για την επαργελμένη λειτουργία προστασίας από την εργασία [L]
X	Προστασία για την επαργελμένη λειτουργία προστασίας από την εργασία [L]
Y	Προστασία για την επαργελμένη λειτουργία προστασίας από την εργασία [L]
Z	Προστασία για την επαργελμένη λειτουργία προστασίας από την εργασία [L]

## [Bulgarian - Български]

A	Търговска марка
B	Модел / Тройката със същата възможност в модела и по-ниска цена (0-9) или (A-Z).
C	Категория [7 (Chladnička s mrazeničkou)
D	Клас енергетична ефективност
E	Енергийният ефективност
F	Енергийният ефективност
G	Безопасност
H	Безопасност
I	Безопасност
J	Безопасност
K	Безопасност
L	Безопасност
M	Безопасност
N	Безопасност
O	Безопасност
P	Безопасност
Q	Безопасност
R	Безопасност
S	Безопасност
T	Безопасност
U	Безопасност
V	Безопасност
W	Безопасност
X	Безопасност
Y	Безопасност
Z	Безопасност

## [Makedonski]

## [Latvian - Latvijsišķi]

## [Norwegian - Norsk]

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
Prečiū zime	Modelis	Modell	Yvermark	Yvermerke										
Modul	Zīmētās nozīmēs iepriekšajās modula variāntus,													
B	un to vieta var būt citān (0-9) vai burti (A-Z).													
C	Kategorija													
D	Enerģētiski efektīvās klasis													
E	Neigoda ar ekoloģisko ziņu													
F	Galdas nogrožinātākā na elektrībai [kWh/annum],													
G	parādotajos uz 24 stundas gās darbības standarta rezultātu. Fiksāks elektroenerģijas pamats, atkarīgs no tālēcas lietotības vietas un uzstādījuma mērs.													
H	Dzessīnas nodalījuma uzgabāšanas tilpums [L]													
I	Dzessīnas nodalījuma uzgabāšanas tilpums [L]													
J	Četrā zīdiņu nodalījums [L]													
K	Stāvētās atzīme													
L	Paredzētā temperatūra citos nodalījumos													
M	Stāvētās nodalījuma uzgabāšanas tilpums [L]													
N	Četriem zīdiņiem [L]													
O	Četriem zīdiņiem [L]													
P	Četriem zīdiņiem [L]													
Q	Četriem zīdiņiem [L]													
R	Četriem zīdiņiem [L]													
S	Četriem zīdiņiem [L]													
T	Četriem zīdiņiem [L]													
U	Četriem zīdiņiem [L]													
V	Četriem zīdiņiem [L]													
W	Četriem zīdiņiem [L]													
X	Četriem zīdiņiem [L]													
Y	Četriem zīdiņiem [L]													
Z	Četriem zīdiņiem [L]													

## [Lithuanian - Lietuvių kalba]

## [Finnish - Suomi]

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
Prečiū zime	Modells	Kategorija	Modells	Modell										
Modul	Zīmētās nozīmēs iepriekšajās modula variāntus,													
B	un to vieta var būt citān (0-9) vai burti (A-Z).													
C	Kategorija													
D	Enerģētiski efektīvās klasis													
E	Okonākais audīns													
F	Aizstāvētā enerģētiskās efektivitāte [kWh/annum],													
G	grāmatās norādītais ir vienāds ar tās ietekmēm.													
H	Numatāta kļūtīgās vidējās temperatūra													
I	Skriņas (kalā) surīgāga tehnoloģija													
J	- Frost-Free tehnoloģija													
K	Temperatūrai klimatiski jābūt palielinātai													
L	Klimatiski jābūt palielinātai													
M	Klimatiski jābūt palielinātai													
N	Klimatiski jābūt palielinātai													
O	Klimatiski jābūt palielinātai													
P	Klimatiski jābūt palielinātai													
Q	Klimatiski jābūt palielinātai													
R	Klimatiski jābūt palielinātai													
S	Klimatiski jābūt palielinātai													
T	Klimatiski jābūt palielinātai													
U	Klimatiski jābūt palielinātai													
V	Klimatiski jābūt palielinātai													
W	Klimatiski jābūt palielinātai													
X	Klimatiski jābūt palielinātai													
Y	Klimatiski jābūt palielinātai													
Z	Klimatiski jābūt palielinātai													

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
Prečiū zime	Modells	Kategorija	Modells	Modell										
Modul	Zīmētās nozīmēs iepriekšajās modula variāntus,													
B	un to vieta var būt citān (0-9) vai burti (A-Z).													
C	Kategorija													
D	Enerģētiski efektīvās klasis													
E	Ecobee® apdrošinums													
F	Faktiski energētiskais pamats [kWh/annum],													
G	parādotajos uz 24 stundas gās darbības standarta rezultātu. Fiksāks elektroenerģijas pamats, atkarīgs no tālēcas lietotības vietas un uzstādījuma mērs.													
H	Spīdumiņa uzgabāšanas uzņēmums [L]													
I	Dzessīnas nodalījuma uzgabāšanas tilpums [L]													
J	Četrā zīdiņu nodalījums [L]													
K	Četrā zīdiņu nodalījums [L]													
L	Četrā zīdiņu nodalījums [L]													
M	Četrā zīdiņu nodalījums [L]													
N	Četrā zīdiņu nodalījums [L]													
O	Četrā zīdiņu nodalījums [L]													
P	Četrā zīdiņu nodalījums [L]													
Q	Četrā zīdiņu nodalījums [L]													
R	Četrā zīdiņu nodalījums [L]													
S	Četrā zīdiņu nodalījums [L]													
T	Četrā zīdiņu nodalījums [L]													
U	Četrā zīdiņu nodalījums [L]													
V	Četrā zīdiņu nodalījums [L]													
W	Četrā zīdiņu nodalījums [L]													
X	Četrā zīdiņu nodalījums [L]													
Y	Četrā zīdiņu nodalījums [L]													
Z	Četrā zīdiņu nodalījums [L]													

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
Prečiū zime	Modells	Kategorija	Modells	Modell										
Modul	Zīmētās nozīmēs iepriekšajās modula variāntus,													
B	un to vieta var būt citān (0-9) vai burti (A-Z).													
C	Kategorija													
D	Enerģētiski efektīvās klasis													
E	Ecobee® apdrošinums													
F	Faktiski energētiskais pamats [kWh/annum],													
G	parādotajos uz 24 stundas gās darbības standarta rezultātu. Fiksāks elektroenerģijas pamats, atkarīgs no tālēcas lietotības vietas un uzstādījuma mērs.													
H	Spīdumiņa uzgabāšanas uzņēmums [L]													
I	Dzessīnas nodalījuma uzgabāšanas tilpums [L]													
J	Četrā zīdiņu nodalījums [L]													
K	Četrā zīdiņu nodalījums [L]													
L	Četrā zīdiņu nodalījums [L]													
M	Četrā zīdiņu nodalījums [L]													
N	Četrā zīdiņu nodalījums [L]													
O	Četrā zīdiņu nodalījums [L]													
P	Četrā zīdiņu nodalījums [L]													
Q	Četrā zīdiņu nodalījums [L]													
R	Četrā zīdiņu nodalījums [L]													
S	Četrā zīdiņu nodalījums [L]													
T	Četrā zīdiņu nodalījums [L]													
U	Četrā zīdiņu nodalījums [L]													
V	Četrā zīdiņu nodalījums [L]													
W	Četrā zīdiņu nodalījums [L]													
X	Četrā zīdiņu nodalījums [L]													
Y	Četrā zīdiņu nodalījums [L]													
Z	Četrā zīdiņu nodalījums [L]													

**[Slovenian - Slovensčina]**

<b>A</b>	Bilgova znamka ali dojavitej
<b>B</b>	Model • Zvezdica pomeni varčni model in se lahko spremna (0-9) ali (A-Z).
<b>C</b>	Kategorija 7 (Hadnik - zamzovnik)
<b>D</b>	Bozod energijske učinkovitosti
<b>E</b>	Nagrada (ecolabel)
<b>F</b>	Leha poraba energije (kWh/let), na osnovi standardin testnih rezultatov za 24 ur.
<b>G</b>	Delanska poraba energije je odvisna od načina uporabe aparata in mesta njegove namestitve.
<b>H</b>	Prostornina za hranjeje svežih živil [L]
<b>I</b>	Postomina hadne shrambe [L]
<b>J</b>	zmrzljinka [L] Štiri zvezdice [L]
<b>K</b>	Očena / zvezdicarni
<b>L</b>	Načrtovana temperatura drugih razdelkov - Razdelek s - temperatujo nad 0 st C. Živila - Šveža živila, zamrzljena
<b>M</b>	Čas doga temperature [h]
<b>N</b>	Kapacitet zamrzovanja [kg/24 h]
<b>O</b>	Klimatski razred SN N ST T Ta naprava je izdelana za uporabo pri temperaturi okolice med 10 °C in 45 °C. SN N ST T Ta naprava je izdelana za uporabo pri temperaturi okolice med 10 °C in 38 °C.
<b>P</b>	Hud [dB(A)]
<b>Q</b>	Vgrajen
<b>R</b>	aparat za hranjeje vina

memo

memo

memo